

HOLLY DECOMMISSIONING COMMITTEE

» Historical Overview

-
- » The Holly Closure Committee is established on September 21, 1993.
 - » In October, 1993, Austin Energy implements a free weatherization program for homes in the plant's surrounding area. The homes are located between north Willow Street, east Pleasant Valley, west Chicon, and the south side of Berkman Drive.
 - » On January 19, 1995, the Austin City Council votes on a phased closure of the Holly Power Plant. A resolution passes, establishing a \$1 million fund to help mitigate the impact of the plant on the surrounding neighborhood over its operating years. This was designated as the Holly Good Neighbor Program.
 - » Over the next several years repairs and improvements were made on the area's homes; the Camacho Recreation Center was constructed, the Metz Recreation Center was expanded, and the Little League baseball fields were added.
 - » The Holly Closure Committee begins meetings with the Austin Energy General Manager in 2006. On October 30, 2006 the Holly Closure Committee members vote to rename themselves as the Holly Decommissioning Committee. The new name reflects the committee's and the neighborhood's joint partnership with Austin Energy to address the removal of the plant structures, equipment, and materials. The transmission and power distribution equipment remains in place to ensure the integrity and reliability of the city's electrical system. The committee meets on a monthly basis with Austin Energy at the Metz Recreation Center.
 - » On July 23, 2007 the Electric Reliability Council of Texas approves the closure of the Holly Power Plant and removal of its generating source from the statewide electrical grid.
 - » On September 30, 2007, midnight, the Holly Power Plant shuts down its electrical generators and the plant ceases to operate permanently. Residents witness the event on Holly Street in front of the main plant entrance.
 - » Austin Energy hosts a Holly Power Plant commemoration event on October 1, 2007. Holly neighborhood residents and City Council members are in attendance.
 - » The Holly Decommissioning Committee requests that Austin Energy measure the electro magnetic radiation levels from the power lines. On January 12, 2009, Austin Energy conducts readings in the Holly neighborhood boundaries that include Holly Street, Riverview and Robert Martinez. Levels were found to be typical and mostly lower in comparison to similar areas in the city.
 - » On November 9, 2009, the committee votes to approve the haul route for all trucks coming and going into the plant during the demolition process. The route from the power plant begins on Pedernales Street, continues to Cesar Chavez and takes a right toward Pleasant Valley Road. Trucks do not operate during the hours of 7:30 - 9:00 a.m. or from 2:30 - 4:00 p.m., Monday through Friday, which are peak hours for children traveling to school.
 - » The Austin City Council will approve a contractor in November, 2010. Austin Energy projects the demolition of the power plant will begin in January, 2011.

COMITÉ DE DESMANTELAMIENTO DE HOLLY

» Antecedentes históricos

- » El Comité de Cierre de Holly se establece el 21 de septiembre de 1993.
- » En octubre de 1993, Austin Energy implementa un programa de climatización para hogares en los alrededores de la planta. Los hogares se localizan entre la calle Willow norte, Pleasant Valley este, Chicon oeste y el lado sur de Berkman Drive.
- » El 19 de enero de el Consejo de la Ciudad de Austin vota para que se lleve a cabo el cierre por etapas de la Planta de Eléctrica Holly. Se aprueba una resolución que establece un fondo de \$1 millón para ayudar a mitigar el impacto de la planta durante sus años de operación en el vecindario de su alrededor. A esto se le llamó el Programa del Buen Vecino de Holly.
- » En el transcurso de los años siguientes se llevaron a cabo reparaciones y mejoras en los hogares de la zona; se construyó el Centro Recreativo Camacho, se amplió el Centro Recreativo Metz y se agregaron los campos de béisbol para la Little League.
- » El Comité de Cierre de Holly comienza a reunirse con el Gerente General de Austin Energy en 2006. El 30 de octubre de 2006, los miembros del Comité de Cierre de Holly votan para autodenominarse el Comité de Desmantelamiento de Holly. El nuevo nombre refleja el trabajo conjunto del Comité, el vecindario y Austin Energy para solucionar el retiro de las estructuras de la planta, el equipo y los materiales. El equipo de transmisión y de distribución de energía permanece en el sitio para garantizar la integridad y confiabilidad del sistema eléctrico de la ciudad. El comité se reúne de manera mensual con Austin Energy en el Centro Recreativo Metz.
- » El 23 de julio de 2007, el Consejo de Responsabilidad Eléctrica de Texas aprueba el cierre de la Planta de Energía Holly y el retiro de su fuente generadora de la red eléctrica del estado.
- » El 30 de septiembre de 2007, a la medianoche, la Planta de Energía Holly apaga sus generadores eléctricos y la planta cesa sus operaciones de manera permanente. Los residentes presencian este acontecimiento en la calle Holly, frente a la entrada principal de la planta.
- » Austin Energy lleva a cabo un evento conmemorativo de la Planta Holly, el 1 de octubre de 2007. Los residentes del vecindario de Holly y los miembros del Consejo de la Ciudad asisten al evento.
- » El Comité de Desmantelamiento de Holly solicita que Austin Energy mida la radiación electromagnética en los cables de energía. El 12 de enero de 2009, Austin Energy lleva a cabo lecturas en los límites del vecindario de Holly que incluyen la calle Holly, Riverview y Robert Martínez. Los niveles detectados son los típicos y en su mayoría son, por comparación, menores a otras zonas similares en la ciudad.
- » El 9 de noviembre de 2009, el comité vota para aprobar la ruta para todos los camiones de carga que entran y salen a la planta durante el proceso de demolición. La ruta comienza en la Planta de Energía, en la calle Pedernales, continúa a César Chávez, da vuelta a la derecha hacia Pleasant Valley Road. Los camiones no operan de 7:30 a 9:00 a. m. ni de 2:30 a 4:00 p. m., de lunes a viernes, pues son horarios pico para los viajes de los niños a las escuelas.
- » El Consejo de la Ciudad de Austin aprobará al contratista en noviembre de 2010. Austin Energy proyecta que la demolición de la Planta de Energía comience en enero de 2011.



HOME REPAIR FAIR

Metz Elementary School

84 Robert Martinez Street

Tuesday // October 19, 2010 // 6-8 p.m.

All homeowners within the Holly Good Neighbor Program boundaries (see map) are invited to learn how to apply for up to **\$50,000** to repair your home free of charge.

YOU MAY QUALIFY FOR THESE REPAIRS:

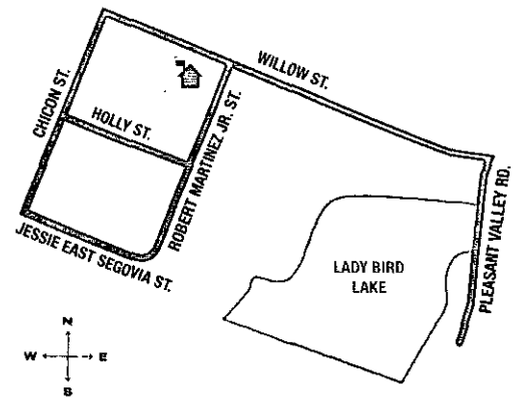
- » Weatherization
- » Roof Repair
- » Electrical Upgrades
- » Solar Installations
- » Plumbing
- » Foundation Work
- » Outdoor Painting

All programs are free, so don't miss this event!

Services provided by:

Austin Area Urban League, Austin Energy, Austin Housing Finance Corporation, East Town Lake Citizen Neighborhood Association, "GO" Home Repair Meals on Wheels and More, Habitat for Humanity, and Texas Gas Services

Holly Boundaries



 Metz Elementary School

CONTACT:

Oscar Backus // 322-6276





FERIA DE REPARACIONES DOMÉSTICAS

Escuela Primaria Metz
84 Calle Robert Martínez
Martes, 19 de octubre de 2010, 6 a 8 p. m.

Se invita a todos los propietarios de casas comprendidas en los límites del Programa del Buen Vecino de Holly (**vea el mapa**) a participar para aprender cómo solicitar hasta **\$50,000** para reparar su hogar, libre de cargos.

USTED PUEDE SER ELEGIBLE PARA REALIZAR LAS REPARACIONES SIGUIENTES:

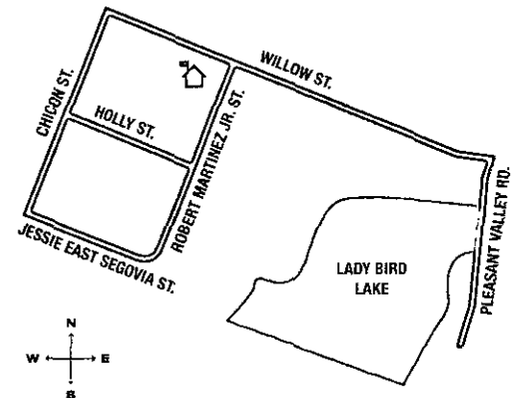
- » Climatización
- » Reparación de techos
- » Modernizaciones eléctricas
- » Instalaciones solares
- » Plomería
- » Obras de cimientos
- » Pintura de exteriores

Todos los programas son gratuitos, por tanto, ¡no se pierda este evento!

Servicios proporcionados por:

Austin Area Urban League, Austin Energy, Austin Housing Finance Corporation, East Town Lake Citizen Neighborhood Association, "GO" Home Repair Meals on Wheels and More, Habitat for Humanity, and Texas Gas Services

Límites del Programa



 **Escuela Primaria Metz**

CONTACTO:

Oscar Backus // 322-6276

